Index of Claims

App	lication	/Conti	rol	No.

10/803,027

Examiner

M. Wilczewski

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HIRAI, TOSHIMITSU

Art Unit

2822

	1	Rejected
-		Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
٠	Restricted

N	Non-Elected
I	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim																						
1	Cla	aim	Date							Claim					[Date	e	_	_			
S2	Final	Original	7/10/06										Final	Original								
S2			1	Г	\vdash									51								Ī
4 V 5 0 555 555 566 7 7 0 7 7 7 7 7 7 7			1						Ī.,					52								Ι
55]										I
Section Sect									L.					54							L	L
To Solution Solu																					L	L
S										L											L	L
9 V 60 60 61 62 62 62 63 64 65 66 66 67 67 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69									<u> </u>					57						_	L	L
10 0 11 0 60 61 62 63 63 64 64 65 65 66 67 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69							<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>										L	Ļ
11 0 61 62 63 63 64 64 64 65 65 66 66 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69			-				L		<u> </u>		<u> </u>				_	_					<u> </u>	L
12 O	<u></u>						_		<u> </u>	_	_	Į						<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
13 O					_	_	_	<u> </u>	ـــــ	<u> </u>	_	Į			\Box			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
14 0 64 65 66 67 18 0 68 69 20 N 70 71 72 72 73 73 74 75 76 77 77 78 78 79 79 79 79	<u></u>						<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	ļ	Į I		62				-	_	L	_	╀
15 0	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ			Н			-		_		Ļ
16 O 0 66 67 18 O 68 69 19 √ 68 69 20 N 70 71 21 N 71 72 23 73 74 25 76 75 26 76 77 28 78 79 30 80 81 32 33 84 34 84 84 35 86 85 36 86 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 94 94 45 96 97 48 99 99			_		_	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>				_		_	_	_	!	<u> </u>	╀
17	-		_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>			<u> </u>			65					_	1	<u> </u>	╀
18 O 68 19 √ 69 20 N 70 21 N 71 22 √ 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>	 	<u> </u>		-	├-	⊢	_	ł		66	\vdash		_		_	_	<u> </u>	╀
19 √			-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	▙	⊢			1			-		_		┡	⊢	⊢	╀
20 N 70 21 N 71 22 √ 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 48 99	-			<u> </u>	⊢	⊢	_	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	ł		68	\vdash		<u> </u>	⊢	├—			╀
21 N 71 22 √ 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 99	-		-	_	-	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1			\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	╀
22 √ 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 98 48 98		20	_		 —	 —		 	├-		-	ł			\vdash		_	⊢	⊢	⊢	├	╀
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		21		 	 	<u> </u>	├-	-	├	├-		ł			\vdash		-	⊢	⊢	⊢	├	╀
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		22	ľ	⊢	⊢	\vdash	⊢	┝	┢	\vdash	⊢			72	-	_	L	<u> </u>	-	⊢	⊢	╀
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-		┢		_	_	_		<u> </u>		├							┢	 		⊢	╀
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 48 99 99 99	<u> </u>		⊢		⊢		-	├	├	├─	├-			75	-	_	_	├	├	-	-	╁
27 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 98 48 98 49 99			-			⊢	\vdash		 		⊢	l		76						╁	⊢	╁
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	27		 			-	├	 		-	ł			- 1				-	├-	├	╁
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-						┢		-			ł	-		-						┢	t
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 98 48 98 49 99	\vdash						-			-	┢	1			-			⊢	-		┢	╁
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	 	30	├─		\vdash	\vdash	\vdash	├-	╁	\vdash	\vdash	1			H					\vdash	⊢	t
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash			-	┝	-	-	\vdash	╁		-	1			\vdash				-	-	⊢	t
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		-			-	┢╌	-	┢			ł								┢	 	t
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	—	33	\vdash			┢╾	-	\vdash	 	-	-	1						1	-	┢	_	t
35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			 	_		-		 	-	╁	\vdash	1			\vdash	_		T	\vdash	-	_	t
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								\vdash	H		\vdash	1		85		_	_	 	\vdash			t
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								\vdash	H			1						_				t
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				-						1	1	1				-		\vdash	1	-		t
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				H		_	Ι-	┰	\vdash	 		1			\Box					-	T	t
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	—						T-	 	\vdash	l					П			1		t —	Т	T
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		_	 				 				 				П						Т	T
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								Г		T		1		91	Н						T	T
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Г			Г	Γ	Г	Г		1			П					Γ	T	T
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99										Г		1		93								T
45 95 96 96 97 48 98 99 99		44					Γ	T		Г				94	П						Π	T
46		45							Π					95	П				П			Τ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		46									L			96								Γ
49 99 99		47]		97								Ι
49											匚											I
50		49						匚						99								Ĺ
	,	50				L				L	匚]		100					oxdot			Ĺ

	Cla	im _					Date				
	Final	Original									
		51 52									
		52									
		53									
		54									
		55									
		56									
		57									
		58		_							
		59		_							
		60						_			
		61			_		_	_	_		_
		62 63						_			
		63			-						
		64				_		_			_
		65									_
		66	_		┞					<u> </u>	_
		67	-		-	_	\vdash	_		H	<u> </u>
		68 69	-			_				_	
		70	┝		┝	⊢	\vdash			-	\vdash
		71	\vdash	\vdash	┝	\vdash	\vdash			\vdash	┝
		72			\vdash					\vdash	\vdash
		73		_	H	-	-			-	-
		74	_			\vdash				┝	-
		75		_	_	-	_			-	-
		76									
		76 77									-
ĺ	-	78									
		79									
		80									
		81									
		82									
		83									
		84									
		85	<u> </u>		<u>. </u>						
		86									
		87									
		88			Ш						
		89									
		90								_	_
		91									
		92 93		H	-	-				\vdash	_
		93	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash			_	_
		95	\vdash		\vdash			<u> </u>		 	\vdash
		96	-	\vdash	-	H	-	_		\vdash	-
		97	-	-	-	-	_	-		\vdash	١
		98	\vdash	H	\vdash	-	-		-	-	├─
i		99	\vdash		 		-				-
		100	-	-	 	\vdash	-				-

Cla	aim	Date								
ज	Original									
Final	rig									
	0									
	101									-
	101 102					\vdash				\vdash
	103	-	-			H			_	-
	103			_		┝				\vdash
	104 105	-		-	-			_	_	\dashv
	106		-		_	\vdash	_	-		-
	107	_	_	_			_	\vdash		Н
	107		_	_		-	_		_	\vdash
	109		<u> </u>	-		-			_	\vdash
			-	-		_	_	_		_
	110 111			\vdash				H		Н
	117	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash\vdash$
	112 113		\vdash					H		Щ
	113	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash		Ш
	114	ļ	ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		Щ
	115 116	Щ	L	L		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	Щ		Ш
	116		Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ
	117		L_	L	_	<u> </u>		_		Ш
	118 119	<u> </u>	_		_	L	_			
	119									Ш
	120	$ldsymbol{ld}}}}}}$					<u> </u>			
	121 122	<u> </u>						L		
	122									
	123 124 125					L				Ш
	124					L				Ш
	125						<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Щ
	126 127		L.			_		$ldsymbol{ld}}}}}}$		Щ
	127		ļ.,							L
	128						_			Щ
	129 130					L	_			Щ
	130					_				
	131	L.	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	Ш		Щ
	132 133			L		<u> </u>	<u> </u>	L		Ш
	133					<u> </u>				Ш
	134		L	$oxedsymbol{oxed}$		$oxedsymbol{oxed}$		$oxedsymbol{oxed}$		Ш
	135		Ш			$ldsymbol{f eta}$			L.	Ш
	136								L.,	Ш
	137 138	$oxed{oxed}$	Ш	<u> </u>	Щ.	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
	138		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L		Ш
	139	_	L	L		<u> </u>	<u> </u>	L_	ļ	Ш
	140		Ш	L	Ш	<u> </u>		L		Ш
	141			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		<u> </u>	<u> </u>		Ш.	Ш
	142			<u> </u>	Ц.,	<u> </u>	L	<u> </u>	_	Ш
	143		Ш	L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L.,	L	Ш
	144		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш.	Ш
	145	$oxed{\Box}$	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
	146	L	<u> </u>	oxdot	L	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	147		$oxed{\Box}$	$oxedsymbol{oxed}$						Ш
	148						<u> </u>			Ш
	149					L_		$oxed{oxed}$	_	Ш
	150					$oxedsymbol{oxed}$		L	L	Ш